

**Harmonogram obhajob diplomových prací a státních závěrečných zkoušek oboru Kybernetika a robotika  
konaných na katedře řídicí techniky 3. září 2020**

Komise č. 3

Doc. Ing. Petr Hušek, Ph.D.	předseda	K13135
Prof. Ing. Pavel Ripka, Ph.D.	místopředseda	K13138
Ing. Jiří Zemánek, Ph.D.		K13135
Ing. Vladimír Smutný, Ph.D.		K13133
Doc. RNDr. Jan Píchal, CSc.		K13102
Ing. Matej Pčolka, Ph.D.		externista
Ing. Ondřej Benedikt	zapisovatel	

Místnost: KN:E-14 Fakulta elektrotechnická ČVUT v Praze, Karlovo nám. 13, Praha 2, budova E – přízemí vpravo

<b>Zkouška před komisí</b>	<b>Jméno studenta</b>	<b>Název bakalářské práce</b>	<b>Vedoucí práce Oponent práce</b>
8.30 - 9.20	<i>Poříz Vojtěch</i>	Diabetic Retinopathy Detection Using Neural Networks	Kybic Jan, prof. Dr. Ing. Flach Boris, Dr. rer. nat. habil..
9.20 - 10.10	<i>Koutecká Pavlína</i>	Automatic Detection of Metastases in Whole-Slide Lymph Node Images Using Deep Neural Networks	Kybic Jan prof. Dr. Ing. Šochman Jan Mgr., Ph.D.
10.10 - 11.00	<i>Paplhám Jakub</i>	Convolutional Neural Networks with Local Context Masks	Petříček Tomáš Ing., Ph.D.. Smutný Vladimír Ing., Ph.D.
11.00 - 11.50	<i>Vasilevski Matěj</i>	Fast Learning in Bayesian Optimization Algorithm	Pošík Petr, Ing. Ph.D. Kubalík Jiří, Ing. Ph.D